

**Ao Senado Federal****Pregão Eletrônico nº 84-2022****Comprovação da Exequibilidade da Proposta**

A composição das taxas de BDI foram ajustadas para viabilizar o correto recolhimento de impostos de acordo com a tabela em que a empresa está enquadrada. Diante da baixa complexidade para execução dos serviços, maior valor percentual de desconto na compra de insumos e materiais em grande quantidade e expertise da empresa para executar os serviços, os campos AC, S, G, R, DF e L foram ajustados sem comprometer a exequibilidade, garantindo o recolhimento correto de impostos sem que isso implique em custo adicional ao Senado Federal.

A tabela de composição de custos da empresa considera todos os itens do BDI e reserva em média o percentual de 80% para fabricação, transporte e montagem. De acordo com nossos processos internos e método adotado de trabalho, essa é uma margem exequível.

ITEM	DESCRIÇÃO RESUMIDA	V. UNIT. LANCE	MATÉRIAS PRIMAS/INSUMOS - 50%	CUSTO DE FABRICAÇÃO (PESSOAL) 15%	IMPOSTOS - ME	FRETE 5%	MONTAGEM 10%	DESPESAS ADMINISTRATIVAS 3%	CUSTOS TOTAIS	LUCRO LÍQUIDO
1	Mesa/tampo de MDF, fixada em parede com mão-francesa	R\$ 263,21	R\$ 131,61	R\$ 39,48	R\$ 20,53	R\$ 13,16	R\$ 26,32	R\$ 7,90	R\$ 238,99	R\$ 24,22
2	Painel de TV em compensado	R\$ 334,65	R\$ 167,33	R\$ 50,20	R\$ 26,10	R\$ 16,73	R\$ 33,47	R\$ 10,04	R\$ 303,86	R\$ 30,79
3	Painel de TV em MDF	R\$ 212,12	R\$ 106,06	R\$ 31,82	R\$ 16,55	R\$ 10,61	R\$ 21,21	R\$ 6,36	R\$ 192,60	R\$ 19,52

*Tabela 1- Planilha de composição de custos*

DECLARAMOS que os preços incluem todos os custos operacionais, encargos tributários, trabalhistas, comerciais, transportes e quaisquer outros que incidam direta ou indiretamente na prestação dos serviços. Finalmente, declaramos que temos pleno conhecimento de todos os aspectos relativos à licitação em apreço e nossa plena concordância com as condições estabelecidas no Edital da licitação e seus Anexos.

Brasília, 01 de setembro de 2022.

Marcus Winicius de Oliveira dos Santos  
2.851-322 SSP-DF  
Sócio Administrador